

Art des Fahrzeuges Fahrrad mit KL	Fabrikmarke Mid. CRESCENT	Typ 2000	Modell Jahr 1957	Typenschein Nr. 2254					
Merkmale Bezeichnung "2000" links und rechts unter Sattel.									
Hersteller des Fahrgestells NYMANS, Upsala (S) Montage Anslor & Co., Feuerthalen.									
Nr. eingeschlagen	oben auf Sattelrohr								
Marke des Motors	SACHS	Ertriebsstoff	Benzin / Ölgemisch						
Nr. eingeschlagen	links, oben auf Motorgehäuse								
Zyl.	1	Bohrung	38	Kolbenhub	42	Stauer-PS	0,242	Bremse-PS	1,6
Karosserie-Form	Fahrrad mit Hilfsmotor								
Hersteller der Karosserie	-								
Zahl der Plätze: Total	1	(Vorn	-	Mitte	-	Hinten	-	Siehpätze	-
Sozialsitz	-								
Anzahl Türen	-								
Lenkung: Lage		Normale Lenkstange							
Motor-Typ	50 K - T 129		Fußbremse Mechanisch, 18., Rücktritt, Gestänge auf Hinterrad.						
Art	Hilfsmotor für Fahrrad		Handbremse Mechanisch, 18., Kabelzug, auf Vorderrad.						
Lage	Unten Mitte		Motorbremse -						
Zyl.-Inhalt	47 cm ³		Anläuferbremse -						
Takt	2 Kchlung Luft		Getriebeart Mechanisch						
Antrieb	auf Hinterrad		Anz. Vorwärtsgänge 3						
Anz. Achsen	2	Anz. Räder	2	Geschwindigkeit: im 1. Gang		km/h., im dir. Gang	40 *	km/h.	
Differenzialsperre	-								
Scheinwerfer: Marke	HELLA		Spannung der elektr. Anlage		6		Volt		
Abblendung: System	Duplo n/Abblendkappe		Fahrrichtungsanzeigers System		-				
Markierlichter	-								
Nebellampe	-								
Schlusslicht	1 elektrisch		Warnvorrichtung		1 Schnarre + 1 Glocke				
Rückstrahler	1 im Schlusslicht + Pedalen		Rückblendeplagal		-				
Stoptlicht	-								
Kontrollschildebeleuchtung	-								
Rückfahrlicht	-								
			Geschwindigkeitsmesser		-				
			Kühlerfigur		-				

Gewichte in kg		Vorn	Hinten	Fahrl	Bezeichnung	Vorn	Hinten
Fahrgestell	Katzen				Einseitig	20 x 2,25	20 x 2,25
Tragfähigkeit des Fahrgestells					Proz-Federkraft kg.	?	?
Leer (keros. leer)		21	26	47		einfach/dopp. St.	einfach/dopp. St.
Nutzlast inkl. Insassen					Fabrikprozentuales Anhänger-Gesamttragsgewicht		
Gesamtgewicht		43	79	122	Lärmleistung bei höchster Betriebsdrehzahl 78 Phon		
Fabrikgemäß. Gesamtgewicht					(5*100 U/min. = 40 Km/Std.)		

Abmessungen in mm				Inhaltswerte in mm		
Länge		1'730		Oberhang hinten	Länge	Höhe
Breite vorn	690			Höhe Laderaum ab Boden	Breite	
Höhe		980		Wendekreis: links	rechts	Oberhang hinten
Radstand		1'160		Spur: vorn	hinten	Höhe Seitenladen

BEACHTUNGEN, ABÄNDERUNGEN UND ERGÄNZUNGEN:

Seitenständer klappt nicht selbständig zurück.

* Mit Uebersetzung Getriebe / Hinterrad 11 x 23 Zähne.

Auf Rolle und auf ebener Strasse in 2 Fahrrichtungen geprüft.

Beleuchtung: Zu hoch & Brennpunkt richtig einstellen.